

المشاريع المنفذة في جامعة تشرين

في إطار برنامجي تمبوس والإيرسسوس مندوس

١ - برنامج تمبوس

اسم المشروع	اسم المنسق/رقم هاتفه	نوع التعاون ومدته	الجامعات الشريكة
مناهج طبية جديدة في الجامعات السورية	د. زهير الشهابي/ ٠٩٣٣٣١٩٨٠٥	بين العامين ٢٠٠٧-٢٠١٠ تم إقامة مشروع مع كلية الطب في جامعة تشرين بعنوان "مناهج طبية جديدة في الجامعات السورية" وقد أثمر هذا المشروع عن: - إنشاء مخبر للتعلم الإلكتروني في كلية الطب - تطوير وتحديث مناهج مقرر المناعة - تم عقد مؤتمرات للتبادل الأكاديمي السوري الألماني في كل من جامعة تشرين وجامعة ماربورغ على التوالي - تم إيفاد طلاب دراسات عليا وطلاب طب إلى جامعة ماربورغ بمهمات قصيرة لمدة أسبوعين للاطلاع والتدريب	جامعة ماربورغ في ألمانيا وجامعة باريس الخامسة في فرنسا
الاعتمادية - طريق إلى ضمان الجودة	د. عبد الله سعيد/ ٠٩٣٣٧٢٨٦٦٤	مدة المشروع ثلاث سنوات (٢٠٠٩-٢٠١٢) . يهدف إلى تأسيس معايير وبرامج تعليمية في بعض الكليات المختارة في كبرى الجامعات الحكومية والخاصة بحيث ترتقي تلك المعايير والبرامج وتوائم متطلبات الاعتمادية المقبولة عالمياً.	وزارة التعليم العالي، جامعة دمشق، جامعة حلب، جامعة البعث، جامعة تشرين، الجامعة العربية الدولية، الجامعة الدولية للعلوم والتكنولوجيا، جامعة القلمون. هيئة الاعتماد النمساوية وجامعة غراز في النمسا وجامعة مارتن لوثر الألمانية وجامعة دبلن الإيرلندية والهيئة الوطنية للتعليم والاعتماد في إسبانيا والهيئة الوطنية لضمان الجودة في ألمانيا.
اسم المشروع	اسم المنسق/رقم هاتفه	نوع التعاون ومدته	الجامعات الشريكة
درجة الماجستير	عبد الفتاح	٢٠١٢-٢٠١٤	بورودو الثانية/فرنسا- جامعة

نيوكاسل/بريطانيا- جامعة كوبنهاغن/ الدنمرك		عباس/٠٩٣٢٦٣٨٩٦٣	في البحث العلمي للصحة العامّة
كاسل التقنية/ألمانيا – الميناو/ألمانيا –كراز/النمسا	تم بموجب هذا المشروع إقامة مركز تدريبي لاستخدامات الطاقة الشمسية يقدم دورات تدريبية لخريجي المعاهد والمهندسين للعمل في مجال الطاقة الشمسية وتم تزويده في العام ٢٠٠٩ بمختبرين: الأول مختبر حراري ويتضمن مجموعة من المجمعات الشمسية لتسخين المياه مع ملحقاته والثاني مختبر كهربائي مزود بالخلايا الشمسية وبطاريات التخزين وملحقاته.	د. نوفـــــــل الأحمد/٠٩٤٤٢٩٩٢٥٦	استخدامات الطاقة الشمسية
جامعة لوند/السويد، جامعة فونتيز/هولندا، جامعة فرايبورغ/ألمانيا البعث-حلب-دمشق القلمون، AIU، AUST	مدة المشروع ٢٠١٠-٢٠١٣	د. عبد الله سعيد/٠٩٣٣٧٢٨٦٦٤	مركز المهن والمهارات – الطريق إلى سوق العمل
غرونوبل/فرنسا، الجامعة اللبنانية جامعة دمشق	٢٠١٠-٢٠١٣	د. نجود علوش/٠٩٩١٢٨٧٧٤٤	إنشاء ماجستير في التخطيط العمراني
جامعة فالفور/بريطانية، نيوكاسل/بريطانية، نورثمبريا/بريطانيا ليون/فرنسا، كاسل/ألمانيا، لشبوننة/البرتغال دمشق، حلب	٢٠١٠-٢٠١٣	د. جمال عمران/٠٩٤٤٤٣٥٨٢٣	إنشاء مركز متميز للتأهيل والتدريب والبحث العلمي للبناء والبيئة في جامعة دمشق
الجامعات الشريكة	نوع التعاون ومدته	اسم المنسق/رقم هاتفه	اسم المشروع
- وزارة التعليم في سورية - جامعة دمشق، جامعة حلب، جامعة البعث	مدة المشروع ثلاث سنوات اعتباراً من ٢٠١١/١/١	د. عز الدين حسن/٠٩٤٤٨٤٤٩٥١	مشروع تمبوس لتطوير نظام تعليمي حديث

<ul style="list-style-type: none"> - جامعة دريسدن التقنية - جامعة الموارد الطبيعية في فيينا-النمسا - جامعة علوم الحياة-تشيكيا براغ - جامعة أبولي-بولونيا - المعهد العالي للاقتصاد والهندسة-دريسدن ألمانيا - وزارة البيئة والزراعة-سكسونيا-ألمانيا - جهات أوروبية أخرى - عدة جهات سورية رسمية ودولية 			<p>في الهندسة المانية في سورية</p>
<ul style="list-style-type: none"> - جامعة الأردن - جامعة الميناو للتكنولوجيا/ألمانيا - جامعة إنسبرك/ النمسا - Instituto Superior de paços de Brandão - Paulo&Beatriz Consultores Associados,Lda/Portugal - الجامعة الألمانية/ السورية - الجامعة الهاشمية - جامعة تشرين - جامعة حلب - جامعة البعث 	<p>مدة المشروع ثلاث سنوات (٢٠١١-٢٠١٤) الهدف منه:</p> <ul style="list-style-type: none"> - تطوير المناهج والخطط الدراسية بالاستفادة من الخبرات الأوروبية وتكنولوجيا المعلومات - رفد سوق العمل بمجموعة متطورة من الخبراء المدربين - تأمين فرص عمل للكوادر المؤهلة في شبكات الشركات التجارية الخاصة والحكومية والقطاعات غير الهادفة للربح حول القضايا البيئية والتغيير المناخي وستقوم الهيئات الأردنية والسورية المضيفة بتدريب الموارد وتأمين الفرص لهم. 	<p>د. موسى السمارة/٠٩٣٣٤٣٠٩٠٣</p>	<p>مشروع تمبوس MAPEC لاعداد كوادر تعليمية ومجموعة من الخبراء المدربين وإنشاء شركات تجارية خاصة وحكومية في مجال البيئة والمناخ والإدارة والطاقة</p>

٢ - برنامج الإيراسموس مندوس

الجامعات الشريكة	نوع التعاون	اسم المشروع
<ul style="list-style-type: none"> - جامعات أوروبية في كل من (السويد- النمسا- التشيك- ايطاليا- فرنسا- بولونيا- 	<p>يهدف هذا المشروع لتبادل الباحثين والطلاب بين الاتحاد الأوروبي والشرق الأوسط للحصول</p>	<p>(JOSYLEEM)</p>

<p>اسبانيا) - البعث- حلب- دمشق - الجامعات الأردنية - الجامعة الدولية للعلوم والتكنولوجيا</p>	<p>شهادات جامعية (دراسة أولى+دراسات عليا) بالإضافة للأبحاث العلمية بهدف التعرف على الأنظمة الدراسية بين هذه الأطراف</p>	
<p>جامعات أوروبية في كل من (النمسا- إيطاليا- فرنسا- بولونيا- اسبانيا- بولندا- بلجيكا- ألمانيا). البعث- حلب- دمشق جامعة الأميرة سميا للتكنولوجيا</p>	<p>تقديم منح دراسية وبحثية وتدريبية للطلاب والباحثين والعاملين في جامعة تشرين في مجالات علوم المواد (هندسة - صيدلة - كيمياء...) إضافة إلى العلوم الزراعية والتخطيط العمراني والسياحة. ويتراوح عدد المنح المقدمة للجامعة بين ٦-٩ منح تشمل الطلاب والباحثين والعاملين في الجامعة. تشمل المنح طلاب المرحلة الجامعية الأولى وظالب الماجستير والدكتوراة والأبحاث لمرحلة مابعد الدكتوراة إضافة إلى المنح التدريبية لعاملي الجامعة. مدة هذا المشروع ثلاث سنوات (٢٠١٢-٢٠١٥) تم بموجب هذا المشروع تقديم ٨ منح لمتقدمين من جامعة تشرين(حسن ابوتك، علي يوسف، سلاف مصطفى، صقر الجغامي، روان مسعود، فادي ديباجة، نيرودا بركات، آدم تلة)</p>	<p>(AVEMPECE)</p>